

ОБЕРЕЖНО! НЕБЕЗПЕЧНИЙ ШКІДНИК — АМЕРИКАНСЬКИЙ БІЛИЙ МЕТЕЛИК!

Чи помічали ви павутинні гнізда, що обплутують листя та гілки дерев? А можливо — повністю об'їдене листя з грубими жилками? Це характерні ознаки ураження дерев **американським білим метеликом (АБМ)** — надзвичайно небезпечним карантинним шкідником.

Що потрібно знати про АБМ?

Американський білий метелик (*Hyphantria cunea Drury*) — поліфаг, який пошкоджує понад **250 видів** деревних і чагарникових рослин (за деякими даними — понад 300). Особливо уразливими є:

- шовковиця,
- клен,
- горіх,
- яблуня,
- груша,
- слива,
- вишня,
- черешня,
- тополя та інші породи.

Ситуація у Львівській області

Під час проведення моніторингових обстежень у липні **2025 року** на території Львівської області вперше було виявлено осередки АБМ — у придорожніх смугах та на присадибних ділянках.

Шкодочинність гусені

- **6–8 павутинних гнізд** на одному дереві можуть повністю його знищити.
- Гусениці активно **об'їдають листя**, залишаючи лише товсті жилки.
- Формують **типові павутинні гнізда**, які з часом охоплюють **всю гілку або навіть частину крони дерева** (до 1–2 м завдовжки).
- Павутина забезпечує гусені захист від хижаків та погодних умов.

Наслідки для рослин і довкілля

Пошкодження дерев американським білим метеликом спричиняє:

- порушення обмінних процесів,
- зниження врожайності,
- ослаблення імунітету рослин,
- втрату декоративної та екологічної функції насаджень,
- погіршення умов існування місцевої фауни.

Що робити?

При виявленні ознак ураження деревних насаджень негайно звертайтеся до:

📍 Державна установа "Львівська фітосанітарна випробувальна лабораторія"

Держпродспоживслужби

☎ Телефон: 032-224-20-04

✉ Email: lab.lviv@ukr.net

⚠️ **Пам'ятайте:** своєчасне виявлення і локалізація вогнищ АБМ — ключ до збереження зелених насаджень!

